 	 	ims	

1	١	p	p	li	ca	ti	on/	C	0	n	tr	o	ı	٧o	

245

Frederick L. Lagman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAUGH, BENTON F.

09/934,345

Art Unit

Examiner

3672

Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ш						l		
										_
Cla	im		<u>.                                    </u>	,	[	ate	<u> </u>		,	_
<b>'</b>	- ·	Z,							-	
Final	Original	1					- 1			
<u>i</u>	ij	11				- 1				
	0	2	,							- 1
	1	7				$\neg$	$\neg$	$\neg$		
	2	V					$\neg$			
	1 2 3 4 5	V				$\neg$	$\neg$		$\neg$	
	4	Û		-						
	5	:/	-	_						$\neg$
	6	:/			_					$\neg$
	7	V								ᅱ
	8	/						$\neg$		$\neg$
	9		-							$\overline{}$
		1	H	_			_			$\neg$
$\vdash$	11		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\dashv$	$\neg \neg$	$\dashv$	$\dashv$
$\vdash$	10 11 12		$\vdash$			$\vdash$	$\dashv$	$\neg$	_	$\dashv$
<b></b>	13	0	Н			$\vdash$	$\dashv$	-	$\neg$	$\dashv$
	14	4	$\vdash$		_					$\dashv$
	15	سن	Н			$\vdash$			-	$\dashv$
-	13 14 15 16 17	-	-		•	Н	$\dashv$	$\neg$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	17		H			$\vdash$	_			$\vdash$
$\vdash$	18	۲					-			
	18 19	4	-			-	-			-
$\vdash$	20	<b>Y</b>				-			_	
	21	×				_				$\dashv$
	22	<del>                                     </del>	-			-	_			
	21 22 23	╁				-	_			
	24	$\vdash$	-		_	-	_			
-	24 25	<u> </u>								$\vdash$
	26				_	$\vdash$	-		-	$\dashv$
	27	1.				Н				Ħ
	27 28	<u> </u>							_	$\neg$
	29	1				-			-	
	30				-					$\neg$
	31	$\vdash$			_	<del>                                     </del>				
	32									П
	32 33	1								П
	34									П
	35									П
	35 36 37	1								П
	37	1	Г	<u> </u>						П
	38									П
$\Box$	39	Π								П
	40	1	Π							
-	41	Π								
	42		Γ.							
	43	1				I				
	44									
	45									
	46									
	47									
	48		Ŀ						Ĺ	
	49									
	50	Π								

Cla	im					ate	;			
		$\neg$	Т		$\Box$	П	$\neg$	П	$\neg$	
Final	Original									
	51									
	52			,						
	53									
	54									
	55					,				
	56									
	57	_								_
	58	$\dashv$				_				
	59	_	_			_	_			
<u> </u>	60	_				_				
	61				_					
	62									
<del></del>	63 64					$\vdash$	_			
-	65				$\vdash$					
	66					-				
-	66 67	_		-						
-	68					Н				
	69				_				-	-
	70					_				
	71									
	72								-	
	73									
	74		•							
	75						_			
	76									ļ.,
	77									_
-	78							-		-
	79 80					-		_		
-	81	_	_		-	<del></del>				-
	82		-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	83		_		$\vdash$			Н		$\vdash$
	84	H	$\vdash$	┢				_	$\vdash$	
	85			Г			П	$\Box$	$\vdash$	
	86									
	87							·		
	88									$\Box$
	89			L	L			_	<u> </u>	
L	90			_	L_				<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	92	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			L
-	93 94		-	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	95	_	-	<del> </del>		$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$
-	96	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-	-	
	97	$\vdash$	<del>                                     </del>	-			-		-	-
	98	$\vdash$	┢	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	99	一	-	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del> </del>	-
	100	<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>		Ι-				Г

Cla				[	ate	<del>-</del> -				
	_									
Final	Original			-						ı
ᇤ	rig									
_	0									.
	101	_		$\vdash$	_		_	_		$\dashv$
	102		-	-				_		ᅱ
	101 102 103 104 105 106	_	-			-	_			ᅱ
	103	-			-	-			$\vdash$	
	104	_	$\vdash$	-	_	_		-	Н	
	100	_	$\vdash$	-	_	-		_	Н	
	100	-	H		_	-		_		$\dashv$
	107		<u> </u>		Ľ.					
	107 108 109			_	_					
	109			<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	$\dashv$
	110	<u> </u>	ļ			<u> </u>			$\vdash$	_
	111		L	ļ		<u> </u>	L			
<u> </u>	112	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	Ш
L	113		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	Ш
<u> </u>	111 112 113 114 115		_	L	<u> </u>	L_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ
	115							L	L	
	116									
	116 117 118 119 120 121		匚	L	L		L			
	118									
	119							-		
	120									
	121		Т	1	-	1			<u> </u>	П
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		$\vdash$		$\vdash$			Т		
	123									$\Box$
	124	╁	<del>                                     </del>	╁	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	1	Н
_	125	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	_	<u> </u>	╁	$\vdash$	Н
	126	╁		╁			┢	<del>                                     </del>	┢	Н
	127		$\vdash$	$\vdash$	-			├─	-	Н
	128			├	-		$\vdash$	┪	H	Н
	120	-	-	┢		-	┢	-		Н
	120	-	-	├	-	├	-		├	Н
	130	-	-	$\vdash$	┢		$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н
<u> </u>	131	⊢	-	├	ļ			-	-	Н
<u> </u>	132	⊢	$\vdash$	╁	-	⊢	⊢	⊢	<del> </del>	-
	133 134 135	⊢	⊢	┝		$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢	-
	134	-	├	-	-	₩		├	ŀ	Н
	130	├	├-	-	÷		├-	-	-	Н
	136 137 138	<u> </u>	├	-	⊢	├-	<u> </u>		<del> </del>	· -
	137		⊢	-	_	├	<u> </u>	-		Н
<u> </u>	138	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	╙	
	139 140	_	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
		ļ	ļ	L	L.	<u> </u>		_	<u> </u>	
	141	_	L	_	ļ	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_
	142	L_	$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>
	143	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	lacksquare	
	144			$\perp$			$\Box$		<u>L</u>	
	145			$\Box$					Ĺ	
	146			$\Box$				L		
	147									
	148						П		Г	
	149	Г	Г	Τ	T			T		Г
	150	1	1	1			T	T		
<b></b>			٠.	-					1	